٠.									i ·																•									ate					
								-40					1		Cla	ılın (_	Dale	; 				_	- 1	Clah	"-	7	Т	7	ग	7			~ j	· i—	
		Clytighmi (3	1		· -	İ		ate	1			T			Flaat	S Original												Final	Empriso -].					
	E E	ج					_	_	_ -	4			{			믦					- -	- -	-	7	-		- [10	01					_			_]		
		U	_			<u> </u>	_	J				-				52	-		-		-1	7		1	- -			1	22		-	_	4	4-	_		_		
		2	_				_	- -					\dashv			53				7	7	7	7	7	7			!	B		- -		-	_			_	_	
1		3			·		_	-	- -	-		- -	_			54		-	- -	-								10		-	- -	-	-	- -	-			-	4
	_	4	\dashv			<u> -</u> -		╁╌			┪	1	\dashv			55	-1-	1].	-	10		-	 	-	- -	- -	- -	- -	-		-
-	4	5		\dashv				┨-	+				7		_1	56	7					_ _	1	1	<u> .</u> .	┨.	-	10			╁-	- -	╂-	- -	- -	- -	-4		-
-	4	6	\dashv	\dashv		-	-	╁╴	+	1	-	1	7	- 1		57				_ _	_ _	1	- -	1	- -	4	-	10		╂	╂─	╁╌	1-	╁	- -				\dashv
-	+	8	╢	\dashv	⊣	-	ŀ	1-	†	1	7	1		. [5B	_	_	-	4-	- -	-	-	╁	- -	-	-	10	-1	1		1-	1-	+	1-	-	+	\dashv	4
-	-	B		-	1	-		-	1	7	\Box]_				58	_ _	_ _	_ _			- -			-	\dashv	-	111		1-	-	╀	1-	1	1-	+	7	7	-
┢	-	10	7	7	\neg			1	1			1	_	- 1.		00	4-		- -	- -		+-		-	+	\dashv	\vdash	111	⊸	1		1	1	1	1	7	7	7	7
1		11	寸	7	\neg			<u> </u>	\rfloor	1	_ _	4_	4	-		61	- -	- -	- -	+		-	╁╌	╁	1-	1	-	1112	_				\mathbb{L}	I	floor	\mathbf{I}	$ lab{1}$	\mathbb{I}	
-	7	2.]	\Box	\Box		Ŀ	1_	_ _	- -	 	4	ŀ		53	╁	- -	- -	+	- -	1-	╁	t^{-}	†	1	-	115	3							\mathbf{I}_{-}	\perp	I]
	1	13		\prod			_	<u> </u> _	1_	- -	╂-	- -	\mathbf{H}	ŀ		4	╂╌		╅	1-	1-	1	†	1	1	7		114	4		لــــا	_	<u> </u> _	_	Ŀ	1_	1	1_	┨.
		4		_].	_		_	_	 -	╁	1	╁	┨.	. -		5	1-	1	1	1	1	1]_]		115		\Box	_	_	 _	 	:	 	- -	4.	- -
Ŀ		5	4	÷╂					-	╂╌	- -	╁╌	1	1		6	7	1	1	1			Ŀ	_	_	1	_	116					_	-	┨	 	╁	- -	
-		6		4	-	-	\dashv	-	┨╌	┨╌	1-	†-	1.	1	• 6	7	\mathbb{I}]	\mathbb{I}_{-}		1_	 _	1_	_	_	┨	-	118							┨──	1-	1	†-	-
· -	1	7	-4-	╅		Ⅎ	-	<u>-</u>	1-	1-	1	1]			8	1_	1.	4-	1_	1_	 _	-	-		\mathbf{I}	-	119			\dashv			-	1-	-	十	1-	1
· -	1	╬	┪	+		1	-		1	1	1_]	L	· 6		1_	4_	4-	1	 	-	-	-	├	┨	 -	120			7			一			1	1	1
-	Ę		-	7	7	7	\neg		1	1	1.	L]	L	7		1_	-	-	 _	┨—		 	-		1	-	121		-	7	7		-		<u> </u>	1-	1	1
-	2		+	†	7	1]:		1	-	7		 	1-	╁-	╂−	1-	-	-	Н	_	1		122		7	\exists			·		٠,	匚	I]
1				\mathbb{I}	\Box			_		Ļ	1.	-	1	ŀ	7		1-	-	1-	1-	1-	-				1		123].	\Box						<u> </u>	Ļ	┨.
	2	3	1.]		4	4	_		-	 	-	┨	-	17		1-	1-	7-	忊	1_			$\overline{\cdot}$				124		4	-∤.	4		_			ŀ	╁	1
	Z	-	1		4-		4	-	<u></u>	┝	1-	-	1	-	77							-		Ц			_	125	-		+	\dashv	-1	\dashv			ļ	<u> </u>	1
-	2			+	- -	4	┪	┪		-	†~	_	1	L	70				1_	Ŀ	<u>-</u>	_	_	\dashv	-	١.		126 127			+	寸	\dashv	一		\neg			1
-	27		┨╌	╁	1	†	7		-]		77		_	ļi	 _	-			, <u>, </u>	-	┧			128	-	+	7	ヿ	\exists	\Box] ·
-	28	1-	1	1-	7	7.	1		·			L.		-	78		-	-	 	-	-	-		7	\dashv			129			1		\Box		\perp				
-	29		1	1		brack brack				_	Ŀ	_	l	\vdash	80			-	1	-			7					130			1	4	_	4					
	30]_	1	4.	1	4-	-					1		8		-	-	1									131	_		4-			{	{	-	ᅱ	ļ ⁱ	
	3		4_	-	4-	4-		-		-			1	-	82									_ .	_		ı	(32					-	\dashv	\dashv		\neg		
_	82		┦	-	- -			\dashv	-					-	83							_					_	133				+	-	-	-		\exists		
	83 34	4-	┨╌	1-		╁	- -	ᅱ					ĺ		84			_			\vdash	4	\dashv	-	\dashv	-		135	\dashv		+	+	十	7	一	\exists			Ĭ.
-	35		1-	1-	4-	†	+	7	-	_		·		_	85	1_		<u></u>		-	-4		-	-	ᅱ			190	-1	-1-	†	7		\Box	\Box	\Box	_	اسنا	
-	36	1-	ナ	1-	7-	1-	7						ł	_	86						\vdash	-	-	+	ㅓ			197	7	7	Ī		\Box	\Box	_	_			
-	37		1			\mathbb{I}						<u>~ `</u>	١.	-	87 88		<u>. </u>			-	-		7	7	\exists			198	\Box	\Box].	1		4	_			\dashv	l
	38	-		1			_ _	4	_		_	_		1-	89							\neg	7				_	139		_ _	_	_ .	4	4			\dashv		
	39		1_	1	1	<u> </u> -	4-	4	_	<u>:</u> _	74		: -	1-	80	$f \dashv$	-					\neg	7	\prod		. [140	_		_ _	_ -	_ .	4			{	\dashv	ĺ
L	Ç	L	1-	1_	1_	1-	1	4				-		-	101		\neg					\neg	7	\prod				141		_ _	4-	_ _	4	4			\dashv	\dashv	1
_	41	Ŀ	1_	1_	<u> </u> -	Ŀ	_ _	4	_		$\left \cdot \right $	-		-	92		-									[142	_ _	1_	4-	_ .	4	-	-			\dashv	
<u></u>	42	1_	-	Į	↓_	4-	4-	4			$\left - \right $	-		-	83		ㅓ				$\overline{\cdot}$					- 1	_	143	_ -	_ _	- -	+	+	\dashv	\dashv	+	+	ㅓ	
 	43		<u>ا</u>	 -	 	 	4-	4			-	닉		-	84							\Box		_	⅃.			144	_ -		-		+	-		-	1	ᅱ	
	44	<u> </u>	L	-	17	┧∸	-	+				\dashv		-	95			لـــــ				_[_ -	_ _	4			45		- -			+	ᆉ		1	7		•
	45	 	-	-	K	-	-	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	٠.	1	86					_	_	_	_ _	_ _	4			46	- -		+-	+	+	1	-1-	1			
	46	-	-	}	1-	+	 -	+	{	-		_			97		\Box			_	_ .	4	4	4	_	·	[40	사-	- -	-	- -	+	+	7]	\prod	\dashv	. ·
H				 	┥一	1-	┥∸		\dashv		7	7			98			닉	4	4	_	+			-	- }			+			1	- -	1		1	4	-1	
	48		-	-	1-	-	1-	7	7	7		ď		Ŀ	98	4	_						- -		\dashv	ŀ		49 50		-	†	1-]_			_1_	لــُــ	
╠┪	50	-			1-		1-	7			\exists			l	100	1	لن		. ا ــــ			.لــ				ι.					_4								
					4		 -															•																	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here